## 特許協力条約に基づく国際出願

国際出願番号	受理官庁記入欄	
国際出願日		
(受付印)		

顧書	国際出願日					
出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処 理されることを請求する。	(受付印)					
	出願人又は代理人の書類記号 (希望する場合、最大12字) PSO406					
第1編 発明の名称 試料配列・集積化装置、その方法、および試料集積体使用装置						
第 11 欄 出願人 この欄に記載した者は、発明者でもある						
氏名 名称)及びあて名: (姓・名の順に記載: 法人は公式の完全な名称を記載: a ユニバーサル・バイオ・リサーチ株式会社	047-303-4801					
UNIVERSAL BIO RESEARCI 〒271-0064 日本国千葉県松戸市上本郷88番均	也 047-303-4811					
88, Kamihongou, Matsudo-shi, Chiba 271-0064, Ja	IPAN 加入電信番号:					
	出願人登録番号:					
国籍 (国名): 日本国 JAPAN 住	<sup>所(国名):</sup> 日本国 JAPAN					
この欄に記載した者は、次の 指定国についての出願人である: すべての指定国 メ国を除	くすべての指定国 米国のみ 追記欄に記載した指定国					
第 III 欄 その他の出願人又は発明者	. (# \ \ .					
田島 秀二 TAJIMA Hideji 田島 秀二 TAJIMA Hideji 〒271-0064 日本国千葉県松戸市上本郷88番地 プレシジョン・システム・サイエンス株式会社内 c/o PRECISION SYSTEM SCIENCE Co.,Ltd., 88,Kamihongou,Matsudo-shi,Chiba 271-0064,Japan						
	出願人登録番号:					
国籍 (国名): 日本国 JAPAN 住	<sup>所(国名)</sup> : <b>日本国</b> JAPAN					
この欄に記載した者は、次の 指定国についての出願人である: オペての指定国 米国を除	くすべての指定国 🗸 米国のみ 追記欄に記載した指定国					
✔ その他の出願人又は発明者が続葉に記載されている。	• •					
第IV欄 代理人又は共通の代表者、通知のあて名						
次に記載された者は、国際機関において出願人のために行動する:						
氏名 (名称) 及びあて名: (姓・名の順に記載: 法人は公式の完全な名称を記載: a 7519 弁理士 土橋 皓 DOBASH	22 222 222					
〒105-0001   日本国東京都港区虎ノ門1丁目17番3号 第						
6F, No.12 Mori Building, 17-3, Toranomon 1-cho Minato-ku, Tokyo 105-0001, Japan	pme, 加入館信番号:					
	代理人登録番号:					
通知のためのあて名:代理人又は共通の代表者が選任されておらず、上記枠内に特に通知が送付されるあて名を記載している場合は、レ印を付す。						

様式PCT/RO/101 (第1用紙) (2004年1月版)

第 III 欄の続き その他の出願人又は発明者					
この続葉を使用しないと	きは、この用紙を願書に含めないこと。				
氏名(名称)及びあて名:(姓・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を	記載:あて名は郵便番号及び国名も記載)	この欄に記載した者は			
宮下 雪子 MIYASHITA Yu	I				
〒271-0064 日本国千葉県松戸市上本郷88		出願人のみである。			
プレシジョン・システム・サイエンス株式:		✔ 出願人及び発明者である。			
c/o PRECISION SYSTEM SCIENCE Co.,Lt					
88, Kamihongou, Matsudo-shi, Chiba 271-006	64,Japan	発明者のみである。 <i>(ここにレ印を付したときは、</i>			
		以下に記入しないこと)			
		出願人登録番号:			
国籍 (国名):日本国 JAPAN	<sup>住所(国名):</sup> 日本国 JAP	AN			
相定国についての田積入である:	ド国を除くすべての指定国              米国のみ	追記欄に記載した指定国			
氏名 (名称) 及びあて名: (姓・名の順に記載: 法人は公式の完全な名称を 瀬川 修 SEGAWA Osamu	記載;あて名は郵便番号及び国名も記載)	この欄に記載した者は 次に該当する:			
元271-0064 日本国千葉県松戸市上本郷8 8	2 悉地	出願人のみである。			
プレシジョン・システム・サイエンス株式		✓ 出願人及び発明者である。			
c/o PRECISION SYSTEM SCIENCE Co.,Ltd		血調 八及び発明者である。			
88, Kamihongou, Matsudo-shi, Chiba 271-006	64,Japan	発明者のみである。 (ここにレ印を付したときは、			
		以下に記入しないこと)			
		出願人登録番号:			
国籍 (国名): 日本国 JAPAN	<sup>住所(国名)</sup> : 日本国 JAP	AN			
この欄に記載した者は、次の 指定国についての出願人である: すべての指定国	*国を除くすべての指定国  ✓ 米国のみ	追記欄に記載した指定国			
氏名(名称)及びあて名:(姓・名の順に記載;法人は公式の完全な名称を	記載;あて名は郵便番号及び国名も記載)	この欄に記載した者は			
·		次に該当する:			
		出願人のみである。			
		出願人及び発明者である。			
		発明者のみである。			
		(ここにレ印を付したときは、 以下に記入しないこと)			
		出願人登録番号:			
国籍 (国名):	住所 (国名):				
相定国についての出版人である:	<b>米国を除くすべての指定国</b> 米国のみ	追記欄に記載した指定国			
氏名(名称)及びあて名: (姓・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を	記載;あて名は郵便番号及び国名も記載)	この欄に記載した者は 次に該当する:			
		出願人のみである。			
出願人及び発明者である。					
発明者のみである。					
- (ここにレ印を付したときは、 - 以下に記入しないこと)					
		出願人登録番号:			
国籍 (国名):	住所(国名):				
この欄に記載した者は、次の	<b>全国を除くすべての指定国</b> 米国のみ	追記欄に記載した指定国			
植定国についての田泉人である:	一	と同じ関でも大くした相と図			
こことの他の出願人又は発明者が他の検薬に記載されている。 					

第V櫚 国の指定						
この願書を用いてされた国際出願は、規則4.9 (a) に基づき、国際出願日に拘束される全ての PCT 締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。しかしながら、以下の国については指定をせず、その国の国内保護を求めない。 □ DE ドイツについては指定をしない □ KR 韓国については指定をしない □ RU ロシアについては指定をしない (上記のチェック欄は、それらの国々の国内法令に基づき、国際出願が主張する優先権主張の基礎となる先の国内出願の効果が消滅することを避けることを目的に、当該国の指定を除外するときに使用することができる。しかし、いったん除外した指定は、それを変更することはできない。これらの国及びそのような制度を有する国が持つ国内法令手続の結果に関しては、第V欄の備考を参照。)						
第 VI 欄 優先権主	i張 					
以下の先の出願に基づく	く優先権を主張する:					
先の出願日	先の出願番号		先の出願			
(日. 月. 年)		国内出顧:パリ条約同盟国名又は WTO 加盟国名	広域出願: *広域官庁名	国際出願:受理官庁名		
20.06.03	特願2003-177228	日本国 Japan				
(2)						
(3)						
他の優先権の主	 張(先の出願)が追記欄に	 記載されている。	<u> </u>			
上記の先の出願(ただし	、本国際出願の受理官庁に対し	して出願されたものに限る) のうち、り	<b>よ下のものについて、出願書類の</b>	認証謄本を作成し国際事務局へ送付する		
ことを、受理官庁(日本国特許庁の長官)に対して請求する						
第 VII 欄 国際調						
国際調査機関(記載。)	ISA) の選択(2	2以上の国際調査機関が国際調査を	と実施することが可能な場合	、いずれかを選択し二文字コードを		
ISA/JP: EMB						
第 VIII 欄 申立て						
		する欄をチェックし、右にそれぞれ	1の申立て数を記載)	申立て数		
算 VIII 欄(i)	発明者の特定に	-関する申立て		:		
第 VIII 欄(ii) 出願し及び特許を与えられる国際出願日における 出願人の資格に関する申立て :						
第 VIII 欄(iii	i) 先の出願の優先 i) 出願人の資格に	:権を主張する国際出願 :関する申立て	目における	:		
第 VIII 欄(iv	発明者である旨 ) (米国を指定国	•		:		
☐第 VIII 欄(v)	不利にならない 立て	、開示又は新規性喪失の	)例外に関する申	:		

第 I X 欄 照合欄;出願の言語				
この国際出願は次のものを含む。 (a) 紙形式での枚数  原告(申立てを含む)	この国際出願には、以下にチェックしたものが添付されている。	教		
	1. 手数料計算用紙	. 1		
明細郡(配列表または配列表に関連 するテーブルを除く)… 33枚	納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書面	: _1		
請求の範囲・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	✔ 国際事務局の口座への振込を証明する書面	: <u>1</u>		
<b> 要</b> 約掛······ <b> 1</b> 枚	2. 個別の委任状の原本	:		
図面15枚	3. 包括委任状の原本	:		
小計 57枚	4. 包括委任状の写し(あれば包括委任状番号)	:		
<b>杜子</b>	5. 記名押印(署名)の欠落についての説明書			
配列表に関連するテーブル 枚 (いずれも、紙形式での出顔の場合はその枚数	6. 優先権掛類(上記第VI欄の( )の番号を記載する):	·		
コンピュータ読み取り可能な形式の有無を問わない。 下記(C)参照)	7. 国際出願の翻訳文(翻訳に使用した言語名を記載する):	· <del></del>		
合計 5.7枚	8. 奇託した微生物又は他の生物材料に関する啓面	:		
(b) コンピュータ読み取り可能な形式のみの (実施細則第 801 号(a)(i))	a コンピュータ読み取り可能な配列表	:		
(i) 配列表 (ii) 配列表に関連するテーブル	(概体の積氧と枚数も表示する) (i) 規則13 の3 に基づき提出する国際調査のための写し			
(D) 配列表に関連するテーノル (C) コンピュータ融み取り可能な形式と同一の	(ii) (国際出願の一部を構成しない) (注) (注) (左 <i>開(b)(i)又は(C)(i)にレ印を付した場合のみ)</i> 規則 13 の 3 に基づき提出する国際調査のための写しを含む追加的	:		
(実施細則第 801 号(a)(ii))	国際調査のための写しの同一性、又は左欄に配載した配列表を含一性についての陳述音を派付			
(i) 配列表 (ii) 配列表に関連するテーブル	10. コンピュータ読み取り可能な配列表に関連するテーブル (媒体の種類と枚数も表示する)			
媒体の種類(フレキシプルテ゚ィスク、CD-ROM、CD-R、その他)	(i) 契施細則第802 号bの4に基づき提出する国際調査のための写し (国際出願の一部を構成しない)	:		
と枚数	<ul><li>(ii) (左柄(b)(ii)又は(C)(ii)にレ印を付した場合のみ)</li><li>実施細則第802 号 b の 4 に基づき提出する国際調査のための写し</li></ul>	を含む追加的写し :		
配列表に関連するテーブル	(iii) 国際調査のための写しの同一性、又は左欄に記載した配列安に別 ブルを含む写しの同一性についての陳述書を添付	連したテー :		
(追加的写しは右橋9. (ii)または 10(ii)に記載)	11. その他(曹類名を具体的に記載):			
要約書とともに提示する図面: 図 1	本国際出願の言語:日本語			
第X欄 出願人、代理人又は共通の代表 なんの氏名 (名称) を記載し、その次に押印する。	表者の記名押印	·		
土橋 皓				
STORY LIGHT 1	受理官庁記入欄	2. 図面		
1. 国際出顧として提出された書類の実際の受理の日		 		
3. 国際出願として提出された背類を補完する背面又は図面であって その後期間内に受理されたものの実際の受理の日(訂正日)  不足図面がある				
4. 特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補完の期間内の受理の日				
5. 出願人により特定された 国際調査機関 I S A / J P	6. 調査手数料未払いにつき、国際調査機関に 調査用写しを送付していない。			
国際事務局記入欄 ————————————————————————————————————				
記録原本の受理の日:				
様式PCT/RO/101 (最終用紙) (2004年1月版	\			